



T.C.  
BAŞBAKANLIK  
DEVLET PLANLAMA TEŞKİLATI MÜSTEŞARLIĞI  
Sosyal Sektörler ve Koordinasyon Genel Müdürlüğü

SAYI : B.02.1.DPT.0.09.04 -64 /1311  
KONU : Proje Çağrısı

İ.T.Ü.  
BİLİMSEL ARAŞ. PROJELERİ BİRİMİ  
Tarih: 27.04.2010  
Sayı: 1969  
6 NİSAN 2010

İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE

Müsteşarlığımız tarafından üniversite ve kamu kurum ve kuruluşlarının büyük ölçekli araştırma altyapıları ile araştırmacı insan gücü yetiştirme programlarına destek sağlanmaktadır. Aynı zamanda, üniversitelerin Rektörlük Bilimsel Araştırma Programları ve kamu kurum ve kuruluşlarının faaliyet alanlarındaki araştırmaları yönlendirebilmeleri amacıyla yürüttükleri Ar-Ge programları da desteklenmektedir.

Araştırma altyapısı destekleri ile bölgesel ve bölgesel önceliklerle kamu ve özel sektörün ihtiyaçlarını göz önüne alan, temel ve uygulamalı çok disiplinli araştırma faaliyetlerini yürütecek, nitelikli araştırmacıların bir arada çalışabilecekleri ortamı oluşturacak ve araştırma sonuçlarının etkin bir şekilde paylaşımını sağlayacak;

- üniversite rektörlükleri ya da kurum idarelerinin sahipliği ve yönetiminde,
- kurumların stratejik planları ve insan gücü kapasitesi ile uyumlu,
- işletme modeli ve sürdürülebilirliği yapılabirlik çalışması ile gösterilmiş,
- özel sektörden, kamudan ve araştırma kurumlarından konuyla ilgili diğer araştırmacıların kullanımına açık olduğu taahhüt altına alınmış araştırma merkezlerinin oluşturulması esastır.

Araştırma altyapısı destekleri iki gruba ayrılmaktadır. Bunlardan ilki **“uzmanlık ve mükemmeliyet merkezleri”** desteği olup Ar-Ge altyapısı ve araştırmacı insan gücü bakımından belirli kapasiteye ulaşmış üniversiteler ve araştırma kurumlarında desteklenmeleri hedeflenmektedir. İkinci destek türü **“merkezi araştırma laboratuvarları”** olup, bu destekle araştırma altyapısı eksik olan üniversite ve araştırma kurumlarında ileri düzeydeki araştırma projelerinin yürütülmesini sağlayacak ve kurumdaki bütün araştırmacıların ihtiyaçlarına cevap verecek büyük ölçekli merkezlerin oluşturulması amaçlanmaktadır.

Uzmanlık ve mükemmeliyet merkezlerine sağlanan desteklerle araştırma kurumlarımızda belirli bir kapasiteye ulaşmış olan altyapı ve insan gücü imkanlarını ulusal düzeyde sanayi ve kamu kesiminin ihtiyaçlarına çözüm üretecek şekilde hizmet verebilir hale dönüştürmek amaçlanmaktadır. Bu merkezlerle ülkemizin uluslar arası Ar-Ge faaliyetlerine katılımının artırılması ve uluslar arası standartlarda araştırma merkezlerinin oluşturulması beklenmektedir. Bu destek kapsamında, herhangi bir araştırma grubunun, bölümün veya fakültenin araştırma altyapısındaki eksikliklerin tamamlanması kesinlikle amaçlanmamaktadır.

İ.T.Ü.  
BİLİMSEL ARAŞ. PROJELERİ BİRİMİ

19 Nisan 2010

\*BAP,  
Levent Inabroç

Adres : Necatibeyi Caddesi No. 108 06100 / ANKARA  
Tel : 0 (312) 294 64 09  
0 (312) 294 50 00  
Fax : 0 (312) 294 65 77  
Web : http://www.dpt.gov.tr

İ.T.Ü. REKTÖRLÜĞÜ  
YAZI İŞLERİ MÜDÜRLÜĞÜ  
Tarih: 15 Nisan 2010  
Sayı: 6274

Uzmanlık ve mükemmeliyet merkezine ilişkin proje teklifi hazırlanırken önerilen merkezin ülkemiz için neden öncelikle gerekli olduğu, bu merkezin neden özellikle söz konusu kurumda kurulması gerektiği ve diğer kurumlar da göz önüne alındığında en uygun alternatif olduğu, aynı konuda gerek teklif eden kurum gerekse diğer kurumlarda var olan altyapı ile mükerrerlik oluşturup oluşturmadığı, söz konusu merkezin kurulması için hangi nedenlerle diğer destek mekanizmalarının (TÜBİTAK, Sanayi ve Ticaret Bakanlığı destekleri v.b.) uygun olmadığı hususlarının somut analizlere dayalı olarak açıkça ve derinlemesine ortaya konması önem taşımaktadır.

Merkezi laboratuvar projeleri ise Rektörlüklerin ya da kurum idarelerinin koordinasyonunda, kurumdaki araştırmacıların ortak ihtiyaçlarından yola çıkılarak hazırlanmalıdır. Bu merkezler kapsamında kurumların ortak araştırma altyapısı ihtiyacının karşılanmasının yanısıra, araştırmacı insan gücü altyapısı ile uyumlu olmak koşuluyla, bölgede yoğun olan ekonomik faaliyet alanlarında, özellikle özel sektörlü yönlendirmek ve üniversite-sanayi işbirliğini artırmak üzere, birkaç alanda ileri düzeyde alt laboratuvarların kurulması mümkündür. Talep edilen altyapının gerekliliği, kullanımının öngörülen yoğunluğu ve yaygınlığı detaylı olarak gerekçelendirilmelidir. Aynı üniversiteden farklı araştırma grupları veya bölümler tarafından ayrı ayrı sunulan projeler bu çerçevede değerlendirmeye alınmayacaktır.

Yukarıda belirtilen araştırma altyapıları kapsamı dışında kalan temel ve uygulamalı araştırma niteliğindeki akademik araştırma projelerine TÜBİTAK tarafından yürütülen Türkiye Araştırma Alanı (TARAL) Programları, üniversitelerin Rektörlük Bilimsel Araştırma Programları ve ilgili kurum ve kuruluşlarca yürütülen Ar-Ge destek programları kapsamında fon sağlanmakta olup, Müsteşarlığımızca bu tip projelere destek kesinlikle sağlanmayacaktır.

Araştırmacı insan gücü yetiştirilmesi destekleri kapsamında ise politika belgeleri ile belirlenmiş öncelikli alanlar başta olmak üzere, lisans üstü düzeyde araştırmacı yetiştirilmesi için *Araştırmacı Yetiştirme Programları* ve Sanayinin ihtiyaç duyduğu alanlarda, sanayi kesiminin de katkısını içeren lisans üstü düzeyde araştırmacı yetiştirmek üzere *Sanayi Doktora Programları* desteklenecektir.

Öğretim üyesi açığı bulunan üniversitelere yönelik doktora derecesine sahip öğretim üyesi yetiştirmek üzere Öğretim Üyesi Yetiştirme Programları Yükseköğretim Kurulu Başkanlığına devredilmiş olup, bu kapsamdaki projeler Müsteşarlığımızca **desteklenmeyecektir.**

Kamu kurumlarına verilen program bazlı desteklerle kamu kurumlarının çalışma alanlarındaki Ar-Ge faaliyetlerini yönlendirmelerinin sağlanması amaçlanmaktadır. Özel sektör-üniversite işbirliğini güçlendirmek ve üniversitelerde üretilen bilginin ticarileşmesini sağlamak amacıyla Sanayi ve Ticaret Bakanlığı tarafından yürütülen Sanayi Tezleri (SANTEZ) ve enerji politikalarına, arz güvenliğine, yerli enerji teknolojileri ve endüstrisine hizmet edecek projeleri destekleme amacıyla Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı tarafından yürütülen Enerji Sektörü Araştırma-Geliştirme Projeleri Destekleme Programı (EN-AR) bu tip programlara örnek olarak gösterilebilir. Bu programlar kapsamında özel sektör, kamu araştırma kurumları ile üniversitelerin Ar-Ge projeleri desteklenebilmektedir.

Araştırma altyapıları ve araştırmacı insan gücü yetiştirilmesi programlarına ait başvuru formları ile diğer bilgilere "<http://www.dpt.gov.tr/Portal.aspx?PortalRef=46>" adresinden erişilebilecektir. Bu kapsamdaki proje önerilerinin başvuru formlarına uygun şekilde hazırlanıp 15 Haziran 2010 tarihine kadar, her projenin birer asıl nüshası ile birlikte CD içinde elektronik kopyasının Müsteşarlığımıza iletilmesi gerekmektedir. Ayrıca proje başvurularının her kurumun ilgili birimi tarafından <http://www2.dpt.gov.tr/biltekprj/Login.aspx> adresine kurum şifresi ile ilgili birimler tarafından giriş yapılarak teknolojik araştırma sektörünün web-portalına da yüklenmesi gerekmektedir.

2009 yılında Müsteşarlığımıza kurumunuzca teklif edilen proje/projelerle ilgili değerlendirme sonuçları yazımız ekinde gönderilmektedir. Aynı projelerin tekrar teklif edilmesi durumunda bu değerlendirmelerin dikkate alınması gerekmektedir. Bununla birlikte, Müsteşarlığımızca bir önceki yıldan bağımsız olarak öncelikler ve bütçe imkanları çerçevesinde her yıl yeniden bağımsız bir değerlendirme yapılmakta olduğunun bilinmesi önem taşımaktadır. Diğer bir ifadeyle, 2009 yılında teklif edilen ve Yatırım Programına alınmayan projelerde panel sonuçlarına uygun düzeltmelerin yapılmış olması projenin kesinlikle destekleneceği anlamına gelmeyecektir.

Yazımızda bahsedilen hususlara ilişkin sorular ve öneriler ile web-portal şifresi talebi [teknoloji@dpt.gov.tr](mailto:teknoloji@dpt.gov.tr) e-posta adresi yoluyla Müsteşarlığımıza iletilebilecektir.

Bilgilerinizi ve gereğini arz ve rica/arz ederim.

  
M. Cüneyd DÜZYOL  
Müsteşar a.  
Müsteşar Yardımcısı

EKLER:

Ek-1- Dağıtım Listesi

Ek-2- Panel Raporları